



Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Status: Terakreditasi
SAKIPERDIANAS BANTUL
NO. 1590/AK-SM/01
JY/2001/2002

Nomor : 059 / C. 6 - IV / FK - UMY / 04 / 2009
Hal : Permohonan Ijin Penelitian KTI Dan Pengambilan Data

Kepada Yth
Pimpinan PSTW Abiyoso
Unit Kasongan Bantul

Di_
Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat,bahwa untuk memperoleh derajat Sarjana Kedokteran, mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian di lapangan guna mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon Mahasiswa tersebut di bawa ini dapat diijinkan untuk Melakukan Penelitian KTI Dan Pengambilan Data dan informasi sebagai bahan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama mahasiswa : Laras Alfienty
NIM : 20050310058
Judul KTI : Pengaruh senam terhadap tingkat keseimbangan tubuh lansia

Demikian surat permohonan ijin ini kami ajukan,atas terkabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb



Yogyakarta, 23 April 2009

Dr. H. Erwin Santoso, Sp.A.M.Kes.

Kampus:

Jl. Lingkar Barat, Tamantirto, Kasihan Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 213, 7491350. Fax. (0274) 387646

a Leading
and Enlightening
University



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

SEKRETARIAT DAERAH

Kepatihan – Danurejan, Yogyakarta – 55213

SURAT KETERANGAN/IJIN

Nomor : 070/ 2229

Membaca Surat : Dekan Fak Kedokteran UMY Yogyakarta. Nomor : 060/C.6-IV/FK-UMY/04/2009.

Tanggal Surat : 27 April 2009. Perihal : Ijin Penelitian

Mengingat : 1. Keputusan Menteri Dalam negeri Nomor 61 Tahun 1983, tentang Pedoman Penyelenggaraan Pelaksanaan Penelitian dan Pengembangan di Lingkungan Departemen Dalam Negeri;
2. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 37 Tahun 2008 tentang Rincian Tugas dan Fungsi Satuan Organisasi di Lingkungan Sekretariat Daerah dan Sekretariat Dewan Perwakilan Rakyat Daerah.

Di Ijinkan kepada :

Nama : LARAS ALFIENTY. NIM : 20050310058.
Alamat : Jl.Lingkar Barat Yogyakarta.
Judul Penelitian : PENGARUH SENAM TERHADAP TINGKAT KESEIMBANGAN TUBUH LANSIA.

Lokasi : Kab.Bantul.
Waktu : Mulai Tanggal 30 April s/d 30 Juli 2009

Ketentuan:

- 1 Menyerahkan surat keterangan/ijin dari Provinsi DIY kepada Bupati/Walikota melalui institusi yang berwenang mengeluarkan ijin;
- 2 Menyerahkan *soft copy* hasil penelitiannya kepada Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta cq. Biro Administrasi Pembangunan Setda Provinsi DIY dalam *compact disk (CD)*, dan menunjukkan cetakan asli;
- 3 Ijin ini hanya dipergunakan untuk keperluan ilmiah;
- 4 Waktu penelitian dapat diperpanjang dengan mengajukan surat ijin ini kembali;
- 5 Ijin yang diberikan dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila peneliti tidak memenuhi ketentuan-ketentuan yang berlaku.

Dikeluarkan di : Yogyakarta
Pada tanggal : 30 April 2009

An. Sekretaris Daerah
Asisten Perekonomian dan Pembangunan
UB
Kepala Biro Administrasi Pembangunan

Penyampaian disampaikan Kepada Yth.

1. Gubernur DIY (Sebagai Laporan)
2. Bupati Bantul cq.Ka.Bapada.
3. Dinas Sosial Prov.DIY.
4. Dekan Fak Kedokteran UMY.
5. Yang Bersangkutan.





PEMERINTAH PROPINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
DINAS SOSIAL PROPINSI D.I. YOGYAKARTA
PANTI SOSIAL TRESNA WERDHA YOGYAKARTA

Alamat : Kasongan, Bangunjiwo, Kasihan, Bantul , Yogyakarta Telp : (0274) 370531

Yogyakarta, 15 Mei 2009

No : 070/080
Lamp. : 1 (satu) lbr
Hal : Jawaban ijin Studi Penelitian KTI

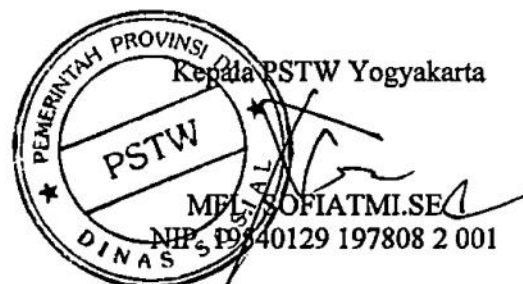
Kepada
Yth. Sdr. Laras Alfienty
Mhs. Fak .Kedokteran UMY
di
Yogyakarta

Menindak lanjuti surat tertanggal 27 April 2009 No. 064/c.6-IV/ FK-UMY/04/09
sambil menunggu surat dari Bappeda Perihal ijin Penelitian KTI di PSTW
Yogyakarta Unit Budi Luhur pada prinsipnya kami menyetujui dan untuk
kelancaran pelaksanaan kegiatan kami menunjuk Pembimbing lapangan sebagai
berikut :

No	Nama	NIP	Jabatan/Golongan
1.	Drs.A.Asnawi	19600827 198903 1 001	Pekerja Sosial Madya/IV a
2.	Drs. Tulus Suseno Handoyo	19650921 199303 1 007	Pekerja Sosial Muda/ III d
3.	Basuki, SIP	19601021 198703 1 007	Pekerja Sosial Muda/ III c
4.	Srihartinnovmi, S.Pi	19681110 199803 2 005	Pekerja Sosial Muda/ III c
5.	Sumadi, BSW	19540509 197603 1 004	Pekerja Sosial Penyelia / III d
6.	Mardiyati	19550313 198303 2 001	Pekerja Sosial Penyelia / III c
7.	Surantini	19670429 198902 2 001	Pekerja Sosial Lanjutan/III b

Demikian atas perhatian dan atas kerja samanya di ucapkan terimakasih.

Tembusan di kirim kepada Yth
1. Arsip



Data Responden

KELOMPOK SENAM

No	Jenis kelamin	Usia	Tinggi badan	Berat Badan	Skor BBS	Tekanan sistolik	Tekanan diastolik
1	Laki-laki	74	162	64	56	140	90
2	Laki-laki	69	154	39	56	140	85
3	Laki-laki	68	163	58	56	160	80
4	Laki-laki	80	159	50	55	135	80
5	Laki-laki	78	158	49	45	135	70
6	Laki-laki	75	165	55	52	130	90
7	Laki-laki	75	160	54	51	150	100
8	Laki-laki	71	165	57	56	140	85
9	Laki-laki	69	160	50	52	150	80
10	Laki-laki	67	172	62	54	125	80
11	Laki-laki	76	168	55	56	130	80
12	Laki-laki	65	170	55	48	160	80
13	Laki-laki	76	155	53	55	155	80
14	Perempuan	75	148	38	50	150	80
15	Perempuan	65	154	58	48	160	80
16	Perempuan	78	150	40	45	140	80
17	Perempuan	69	150	40	56	140	90
18	Perempuan	68	147	39	56	130	70
19	Perempuan	62	153	42	48	140	80
20	Perempuan	70	145	44	54	160	80
21	Perempuan	73	153	47	49	180	90
22	Perempuan	74	156	56	46	140	80
23	Perempuan	77	147	44	52	130	70
24	Perempuan	63	145	30	41	135	85

LAMPIRAN 4

No	Jenis kelamin	Usia	Tinggi badan	Berat Badan	Skor BBS	Tekanan sistolik	Tekanan diastolik
25	Perempuan	71	145	52	54	180	90
26	Perempuan	65	148	54	55	120	70
27	Perempuan	75	146	50	51	140	90
28	Perempuan	71	139	38	37	120	70
29	Perempuan	71	150	50	56	160	85
30	Perempuan	61	165	50	47	135	75
31	Perempuan	60	152	50	47	190	90
32	Perempuan	64	150	48	54	180	90
33	Perempuan	79	143	39	48	150	80
34	Perempuan	73	160	52	54	150	100
35	Laki-laki	80	170	57	38	160	85
36	Perempuan	66	150	55	51	140	75
37	Laki-laki	66	175	73	55	150	80
38	Laki-laki	71	175	60	48	150	85
39	Perempuan	69	155	53	54	140	80
40	Perempuan	62	152	50	52	140	80
41	Perempuan	79	152	49	44	150	80

LAMPIRAN 4

KELOMPOK TIDAK SENAM

No	Jenis kelamin	Usia	Tinggi badan	Berat Badan	Skor BBS	Tekanan sistolik	Tekanan diastolik
42	Laki-laki	66	158	41	52	180	90
43	Laki-laki	65	161	39	51	120	80
44	Laki-laki	65	160	42	50	200	90
45	Laki-laki	75	156	40	43	130	90
46	Laki-laki	75	163	71	46	160	70
47	Laki-laki	65	158	42	50	180	90
48	Laki-laki	71	172	75	46	140	90
49	Laki-laki	74	150	59	41	190	90
50	Laki-laki	68	154	50	48	120	100
51	Laki-laki	65	164	55	48	130	60
52	Laki-laki	60	167	79	52	130	80
53	Laki-laki	60	164	61	56	120	70
54	Laki-laki	67	158	42	50	120	80
55	Laki-laki	79	153	43	42	190	90
56	Laki-laki	70	148	34	44	100	60
57	Laki-laki	65	153	48	45	190	80
58	Perempuan	80	150	37	39	170	100
59	Perempuan	76	154	39	45	180	90
60	Perempuan	78	156	37	42	170	80
61	Perempuan	66	148	46	48	170	80
62	Perempuan	80	145	54	41	190	70
63	Perempuan	80	143	50	38	170	80
64	Perempuan	75	154	47	44	140	80
65	Perempuan	76	150	50	42	150	80
66	Perempuan	65	152	50	50	130	80
67	Perempuan	74	154	44	42	180	85

LAMPIRAN 4

No	Jenis kelamin	Usia	Tinggi badan	Berat Badan	Skor BBS	Tekanan sistolik	Tekanan diastolik
68	Perempuan	63	150	45	50	150	90
68	Perempuan	75	150	50	42	120	80
70	Perempuan	70	140	42	45	190	90
71	Perempuan	75	143	46	40	200	90
72	Perempuan	75	160	42	41	160	80
73	Perempuan	65	155	42	52	160	100
74	Perempuan	65	157	45	48	120	80
75	Perempuan	65	150	38	47	150	90
76	Perempuan	62	145	76	43	150	90
77	Perempuan	70	148	37	46	130	80
78	Perempuan	63	153	50	51	130	70
79	Perempuan	75	145	40	42	130	70
80	Perempuan	65	153	44	52	110	70
81	Perempuan	75	144	41	44	150	70
82	Perempuan	76	142	40	44	150	70
83	Perempuan	68	147	53	46	180	90
84	Perempuan	60	152	52	53	150	80
85	Perempuan	66	148	49	47	140	80
86	Perempuan	60	147	40	54	120	70
87	Perempuan	65	154	44	48	110	80
88	Perempuan	60	152	76	56	140	80
89	Perempuan	68	150	52	46	180	90
90	Perempuan	65	158	54	52	160	80
91	Perempuan	70	152	41	43	180	80
92	Perempuan	65	150	41	51	160	80
93	Perempuan	70	145	42	44	160	70